In	dex	of C	Claims	S

Application No.	Applicant(s)	
09/940,709	GSCHWIND ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Woo H. Choi	2186	

x	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

			_				J		<u> </u>	٠		
Cla	im	Date										
- Cie		├	_	т-		Jai	-	т	т—			
Final	Original	10/28/04								:		
	1	Х		H	T	-	†	ļ	_	 		
	2	X										
	2	X X X						Г				
	4	Х						Г				
	4 5	Х										
	6	X										
	7	Х							L			
	8	X	_		<u>. </u>		_					
	9		_		_	<u>_</u>		<u> </u>	_	_		
	10 11 12 13 14 15	X	_	_			L		_			
	11	Х	_		<u> </u>	<u> </u>		ļ	_			
	12	Х	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	13	X X X	_		ļ	L-	L-	_	_	_		
	14	X		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	▙			
<u> </u>	15	X		⊢	 —	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	L		
<u> </u>	16	X X X				├	├		 	<u> </u>		
 	10	÷	_	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	_		
	16 17 18 19	â	-	 	├	\vdash	⊢	⊢	⊢	Η,		
	20	x	-	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		
	21	Ŷ	-	-	┢	-	\vdash	 	╌			
	21 22 23	X X	┢	\vdash	┢	-	\vdash	┝	\vdash	Н		
	23	X	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		
	24	X	\vdash	-	┢	 	一			Н		
	24 25	X		_	┢			T				
	26	Х		 		┰				Н		
	26 27 28	Х										
	28	X X X										
	29 30	Х										
	30	X										
	31								L			
	32 33	X					<u> </u>	<u> </u>	_			
	33				<u> </u>		_	<u> </u>	L_			
	34	Х		_	_	_		_		ш		
	35	X		_	<u> </u>				_			
	36	X		_		_						
	37	Х		\vdash	<u> </u>		<u> </u>					
	38 39	_		├	 	-	-			\vdash		
$\vdash \dashv$	40	Η.	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	├-	H		
	41	┢		-	-	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash		
$\vdash \dashv$	42			\vdash	_	-	\vdash	\vdash		\vdash		
	43	\vdash	Н			\vdash		\vdash		$\vdash \vdash$		
	44	_				H		\vdash	H	$\vdash \vdash$		
	45			П		_	Г		П	М		
	46											
	47											
	48											
	49											
	50							_	Г			

Cla	im		-]	Date	е				1	Cla	im				[Date	-			
		4									1											
E I	Original	10/28/04									Н	ᅙ	Original									
፤	ij	0/2								1		Final	nig									
	0	1											0									
	1	Х				_					1		51									
	2	Х								Г	1		52	П								
	3	Х									1		53									
	4	Х									1 1		54	П								
- 1	5	Х				<u> </u>					1		55									
	6	Х									1		56									
	7	Х									1 [57									
	8	Х									1 [58									
	9	Х								Г] [59									
	10	Х											60									
	11	Х] [61									
	12	Х								Г	1 1		62									
	13	Х] [63									
	14	Х] [64									
	15	Х] [65									
	16	Х] [66									
	17	X] [67									
	18	Х] [68									
	19	Х											69									
	20	Х											70									
	21	X] [71									
	22	Х] [72									
	23	Х											73									
	24	Χ] [74									
	25	Х] [75									
	26	Х											76									
	27	Х											77									
	28	Х											78]						
_	29	Х											79									
	30	Х											80									
	31	Х											81	Ш								
	32	X											82									
i	33	Х											83									
	34	Х											84	Ш								
	35	Х											85		_							
	36	Х											86	Ш								
	37	Х											87	Ш	_	_						
_	38		_										88	Щ	_	_						
_	39									_			89	Ш	_							
_	40	_	_										90	Ш	_	_			\Box			
_	41	_		_									91	Щ	_	_						
_	42	_	_		_								92		_							
_	43	_						Щ	Ш	L_			93	\sqcup				Ш				_
_	44		_										94	Щ					Ш			
_	45	ļ								<u> </u>			95	\square	_	_		Ш				
_	46	_	_					Ш					96									
_	47	4	_	_									97	\sqcup	_						_	
-	48	_		\dashv		_		Щ	Щ	_			98	\sqcup		_						
_4	49	_		_		\dashv							99	\sqcup		_				_		
1	50					1	i			L	ΙL		100	Ш	l				لـــا	_		

Claim Date Image: Sp. Doi: 100 101 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Date									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		-						_	П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
106		103		L.	_	<u> </u>	_			$oxed{oxed}$	Щ
106		104		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105			ļ		_			<u> </u>	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	├	├—	⊢	├	├			-	Н
109		107		_	-	_	├				Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	<u> </u>		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		╁	\vdash						Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	L	L	L	_		$ldsymbol{oxed}$	$ldsymbol{\square}$	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_	_			_	ļ	<u> </u>	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	⊢	<u> </u>				_		-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	⊢	\vdash	\vdash					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	\vdash				H		Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									Ш
123		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			L						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		<u> </u>	_	_		<u> </u>			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	H	⊢	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	├	┝	┝		\vdash	-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_		\vdash	\vdash	-	_	\vdash		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129						_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		L_							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	<u> </u>				_		-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	<u> </u>	⊢	_	_	_			\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			\vdash	-	-		_	_	\dashv
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				\vdash	\vdash						\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		-	H						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_	$\overline{}$	\vdash						\neg
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149		142		<u> </u>	<u> </u>			L			Ш
145 146 147 148 149				-	_	-	_	_		_	Н
146				<u> </u>	-		_				Н
147 148 149				<u> </u>		-			\vdash		\dashv
148 149		147	_	\vdash	_	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	\dashv
149				П	_				П	\vdash	\dashv
1450		149									
150		150									